

政令番号56 エチレンオキシド

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（令和3年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道府県 コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気への 排出	水域への 排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道への 移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道	6.0E+3			6,010.0				6,010.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県	5.9E+2			590.0				590.0
5	秋田県	1.6E+3			1,617.0		1.0E+3	1,000.0	2,617.0
6	山形県	1.0E+0			1.0		6.6E+1	66.0	67.0
7	福島県	2.9E+2			290.8				290.8
8	茨城県	1.0E+4			10,396.3	2.3E+4	2.3E+2	23,390.0	33,786.3
9	栃木県	3.8E+3			3,801.8		6.0E+2	600.0	4,401.8
10	群馬県	5.4E+3	3.1E+1		5,433.7				5,433.7
11	埼玉県	1.7E+4			17,138.8				17,138.8
12	千葉県	2.5E+3	3.6E+0		2,516.1				2,516.1
13	東京都								
14	神奈川県	5.4E+3			5,375.3		1.7E+2	170.0	5,545.3
15	新潟県	7.4E+1			74.2				74.2
16	富山県	2.4E+3			2,360.0	1.9E+2		190.0	2,550.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県	3.2E+2			320.0				320.0
20	長野県	4.5E+3			4,500.0	1.1E+1		11.0	4,511.0
21	岐阜県	3.1E+3			3,125.8	6.5E+1		65.0	3,190.8
22	静岡県	1.4E+3			1,411.0				1,411.0
23	愛知県	1.3E+3			1,343.6	1.2E+2	2.1E+2	325.0	1,668.6
24	三重県	1.1E+4	3.6E+2		11,755.4		4.8E+2	484.6	12,240.0
25	滋賀県	1.3E+0			1.3				1.3
26	京都府	2.2E+0			2.2	1.0E+1	5.9E+0	15.9	18.1
27	大阪府	7.1E+2			710.8	4.4E+0	1.6E+2	167.4	878.2
28	兵庫県	1.5E+4	1.4E+3		16,376.7		1.0E+0	1.0	16,377.7
29	奈良県								
30	和歌山県	6.6E+1			66.0				66.0
31	鳥取県								
32	島根県	4.6E+3			4,600.0				4,600.0
33	岡山県	5.5E+2			553.0				553.0
34	広島県	1.9E+3			1,920.0				1,920.0
35	山口県	4.8E+2			477.0				477.0
36	徳島県	1.1E+3			1,110.0				1,110.0
37	香川県	1.0E+2			103.3				103.3
38	愛媛県	1.0E+4			10,413.0		5.6E+3	5,640.0	16,053.0
39	高知県								
40	福岡県	4.0E+1			40.1		5.8E+3	5,800.0	5,840.1
41	佐賀県	8.1E+1	6.4E+2		721.0				721.0
42	長崎県								
43	熊本県	9.1E+2	1.6E+3		2,511.0				2,511.0
44	大分県	1.3E+3			1,300.0				1,300.0
45	宮崎県	2.6E+3			2,602.6				2,602.6
46	鹿児島県	1.0E+1			10.0				10.0
47	沖縄県								
全	国	1.2E+5	4.0E+3		121,578.8	2.4E+4	1.4E+4	37,925.9	159,504.7

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。